



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	TeSys
Tip proizvoda ili komponente	Blok za mehaničku zadržku
Kompatibilnost proizvoda	TeSys D releji LC1D40A...D65A LC1D09...D38 LC1DT60A...DT80A LC1DT20...DT40
[Uc] control circuit voltage	220/240 V AC 50/60 Hz 220/240 V DC

Dopunske informacije

Lokacija za montiranje	Prednja strana
Kontrola prorade	Električno Ručno
[Ui] nazivni napon izolacije	690 V u skladu sa IEC 60947-5-1
Potrebna snaga u va	25 za AC kolo
Potrebna snaga u w	30 W za DC kolo
Mehanička trajnost	500000 ciklusa
Maksimalni radni ciklus	1200 ciklusa/h
Faktor opterećenja	10 %
Masa proizvoda	0,07 kg

Okruženje

Sertifikacija proizvoda	UL CSA
Ip stepen zaštite	IP2x u skladu sa VDE 0106
Zaštitni tretman	TH u skladu sa IEC 60068
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...55 °C

Temperatura okoline za skladištenje	-40...80 °C
-------------------------------------	-------------

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	97 g
Pakovanje 1 visina	4,7 cm
Pakovanje 1 širina	5,2 cm
Pakovanje 1 dužina	6,5 cm
Tip jedinice pakovanja 2	S01
Broj jedinica u pakovanju 2	32
Pakovanje 2 težina	3,328 kg
Pakovanje 2 visina	15 cm
Pakovanje 2 širina	15 cm
Pakovanje 2 visina	40 cm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS deklaracija za Kinu Proaktivna RoHS deklaracija za Kinu (izvan RoHS pravnog okvira za Kinu)
Izjava o zaštiti okoliša	Profil ekološke prihvatljivosti proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije o kraju radnog veka
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------